Inde	ex of	Claims	;

Applicati n/Contr I N	

10/710,740

Examiner

Thien M. Le

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TSUEI ET AL.

Art Unit

2876

√	Rejected
_	Allowed

-	(Thr ugh numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	N n-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

		_	_				l			
Cla	aim					Date	<del></del>			
Final		90/22/9								
					H		_	_		-
	2	V		$\vdash$					_	
	3	777		$\vdash$			_	-		Н
	4	1	_	-	_			Н	Н	$\vdash$
	1 2 3 4 5	0					_	_		Н
	6	0		$\vdash$						
	7	V	_	$\vdash$						
	8	0			_					
	9	1								
	10	0	_	<del></del>	$\vdash$					
	11	0						_		Н
	12	0								
	13	ō	Т	$\vdash$	<del>                                     </del>		-	$\vdash$	Н	H
	14		Т	$\vdash$						$\Box$
	14 15 16	0	_	-		_			$\vdash$	
	16	0							$\vdash$	
	17		_							
	18	0	$\vdash$		$\vdash$	-				
	18 19	-	-		$\vdash$					
-	20	0			$\vdash$			$\vdash$		
	21	-		$\vdash$	-	_	_		-	
	22	0	$\vdash$							
	23		_	-	-		H			
	24	7		_		_		$\vdash$	$\vdash$	
	24 25	V	_					$\vdash$	$\vdash$	
	26	V					_	-	$\vdash$	_
	26 27	1 1 1 1						$\vdash$	$\vdash$	П
	28	1	_					$\vdash$		
	29	1						$\vdash$	_	
	30	1						$\vdash$		
	31	1						$\vdash$	$\vdash$	
	32	1	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	33	1					H		$\vdash$	
	34	_						$\vdash$	$\vdash$	
	35	0	_		-		_	-		
	36					-		$\vdash$	$\vdash$	
	37	V		_		_	┢	<u> </u>	Ι	
	38	= 1				$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-
	39	V				$\vdash$	-		$\vdash$	
	40	Ī	_		_	_	-		-	_
	41	Ì		<del>                                     </del>	<del> </del>	_	$\vdash$	<del></del>	$\vdash$	Н
	42	1	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Н
	43	V	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$			Н
	44	Ì	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
	45	=	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	┰		<del>                                     </del>		<del> </del>	$\vdash$
	46	=	<del>                                     </del>	$t^-$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_
	47	=	$\vdash$	<del>                                     </del>	-		┢	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
	48	=	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	<del>                                     </del>
	49	1-	-	H	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>			
	50	-	-	t	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	
	· JU									

Section   Sect	Ď	ate	)		,			Cla	im				_ [	Date	•		_		
52		:						Final	Original										
52	11		-	┢	<del> </del>	-			51	$\dashv$			_		_				
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99									52										
55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         82       83         83       84         85       86         87       88         88       89         90       91         92       93         93       94         95       96         97       98         99       99																			
56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   78   79   90   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   90   91   91   92   93   94   95   96   97   71   98   99   99   99   99   99   99   9				_					54										
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99	$\perp \perp \perp$			<u> </u>		<u> </u>			55										
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	$\perp \perp \perp$			<u> </u>		L			56									Щ	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99				_					57	Ш				_	_		_	_	
60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90		_		_	_	_				$\vdash$				_	_		_	_	
61 62 63 64 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77		-		_	_	_	}			-									
62	++	$\dashv$	_				}		61	$\dashv$	-			_	_		_	$\dashv$	
63 64 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	+	+		-	-		<b> </b>		62	$\vdash$				_			$\vdash$	$\dashv$	
64   65   66   67   68   69   69   69   69   69   69   69	$\dashv$	ᅱ		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-		63	$\vdash \vdash$							$\vdash$	$\dashv$	
65	+	$\dashv$		$\vdash$		$\vdash$			64	$\vdash$							┢	$\dashv$	
66		$\dashv$		Г	Г					Н							Г	П	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\top$	寸		Г	Г				66				_	_		$\vdash$	Ι.	$\dashv$	
68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 74 75 75 76 76 77 77 77 77 77 77 77 78 80 80 81 81 82 83 84 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 99 99 99 99									67									П	
69			_						68										
71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99									69										
72		$\Box$	_						70										
73					Ĺ				71										
74			_						72									Щ	
75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98									73									Ц	
76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	$-\downarrow$	4							74	Ш							<u> </u>	Щ	
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			_		<u> </u>	ļ			75	Н							$\vdash$	Н	
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		$\dashv$		<u> </u>	_	_			76								-	Н	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98	+	$\dashv$		$\vdash$					70					_	_	-	⊢	Н	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		$\dashv$		_			<u> </u>											H	
81	++	$\dashv$		$\vdash$			-		90	Н							├	$\dashv$	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		$\dashv$		$\vdash$			-										┢┈	Н	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		$\dashv$		$\vdash$		_	<b> </b>		82	Н				_			$\vdash$	Н	
84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99	+	-		H		$\vdash$			83	H					<u> </u>		$\vdash$	Н	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99	$\dashv$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			84	Н				-		-	$\vdash$	Н	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		_			<del>                                     </del>				85	Н	_			_		H		Н	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					$\Box$	_			86										
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			_				j †		87										
90 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99							[		88										
90 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99							[		89										
92 93 94 95 95 96 97 98 99					匚		[		90							Ĺ		Ш	
93 94 95 95 96 97 98 99	$\perp \perp \perp$	_		ļ	<u></u>	_	[		91	Ш						L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	
94 95 95 96 97 98 99 99	$\bot$	_			<u> </u>	<u> </u>			92	Ш					<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	
95 96 97 98 98 99		_		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$			93	Щ				_	_	_	<u> </u>	Щ	
96 97 98 98 99					<u> </u>	<u> </u>				Щ		L.,		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ	
97 98 99 99	$\dashv$	_		-	<u> </u>	<u> </u>			95	$\vdash \vdash$		<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
98 99		_			├	$\vdash$		_		Н		$\vdash$		_	<u> </u>	<u> </u>	├—	Н	
99 99	$\dashv$	_		<del> </del>	<b>├</b> ─	├				Щ		$\vdash$	_		_	<u> </u>	$\vdash$	Н	
	++	$\dashv$		-	<del> </del>			-	98	Н	_		-	$\vdash$	├-	$\vdash$	⊢	Н	
	+	$\dashv$			╁	$\vdash$	{		100	Н	_			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$	

Table   Tabl	Cla	aim					Date	<del></del>			
101											
102         103         104         105         106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	Final	Origina									
102         103         104         105         106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		101									
104		102									
104		103									
106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		104									
107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		105				<u> </u>		L			$\square$
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106			ļ	_	_	<u> </u>			_
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107			H			<u> </u>		_	
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100			$\vdash$					$\vdash$	$\dashv$
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110			$\vdash$			$\vdash$		-	$\dashv$
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111			$\vdash$		_				
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			<u> </u>			_			Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115						ļ			
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		116	H		<u> </u>	H		-			Н
121		118	$\vdash$			$\vdash$			_		$\vdash$
121		119	-								H
121		120			-		_				Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	<u> </u>	_				_			$\dashv$
128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	<u> </u>						_	-	H
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				-					$\dashv$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	$\vdash$							H	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	$\vdash$		-						
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132	<u> </u>					L		_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	<u> </u>					<u> </u>			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_		-	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	┝	_	├─	<del> </del>		⊢	$\vdash$	-	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		$\vdash$	-	H	-		-		$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	138		H	-	$\vdash$	-		$\vdash$		$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139						_			П
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143						_			L	_	
144	L		<u> </u>	_	_		_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш
145 146 147 148 149			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Ш
146 147 148 149			<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	⊢	$\vdash$	Н
147			├-	_	-		├	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	H
148			<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>			$\vdash$	$\vdash$	H
149	-			$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>			-	Т	H
		149									